



LEGENDA

	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA GALLERIA E VIE DI ESSODO (SP LF 162) CON LAMPADA LED IW. INSTALLAZIONE A PARETE. CONNETTORE AD INNESTO RAPIDO. CLASSE DI ISOLAMENTO II. GRADO DI PROTEZIONE IP65 - NORMALMENTE SPENTO
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI RIFERIMENTO (SP LF 162) CON LAMPADA LED IW. INSTALLAZIONE A PARETE. CONNETTORE AD INNESTO RAPIDO. CLASSE DI ISOLAMENTO II. GRADO DI PROTEZIONE IP65 - NORMALMENTE ACCESO
	PULSANTE LUMINOSO (BLU) PER ACCENSIONE ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA (STC LF 614B)
	QUADRO DI ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE GALLERIA LF611
	DORSALE COMPOSTA DA CAVO FG18/OM16 0.6/1V IN CANALLETTA
	NICCHE TECNOLOGICHE (1+1) 250mm DIM. 2.00x1.75xh2.45
	NICCHE SEGNALETTAMENTO (1+1) DIM. 2.00x1.75xh2.45
	NICCHIONI (1+1) DIM. 2.00x1.75xh2.45

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Telese Società Consorzio a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella** (ING. G. GHELLA) / **ITINERA** / **SALCEF** / **COGET IMPIANTI**

MANDANTI: **SYSTRA** / **SWS** / **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. G. GHELLA**

Responsabile esecuzione tra le varie prestazioni: **Ing. G. GHELLA**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO

LF03 - Galleria Cantone

Quadri elettrici. Schemi elettrici e fronte quadri

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	G. Di Costo	29/06/2021	S. Gali	30/06/2021	M. N.L.	30/06/2021
B	REVISIONE PER DISTRIBUZIONE	G. Di Costo	29/10/2021	S. Gali	30/10/2021	M. N.L.	30/10/2021

File: **LF03_2_22_P9_LF_03_0_001_B.dwg** In. Elabor.